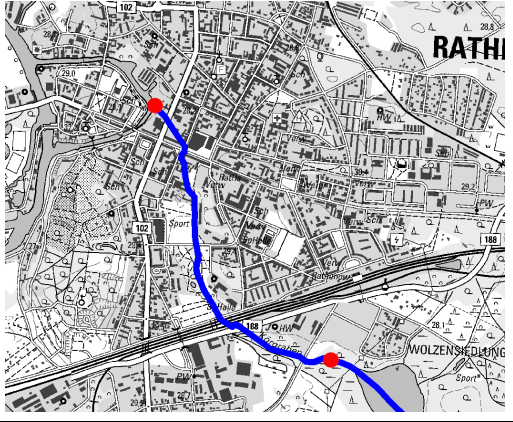

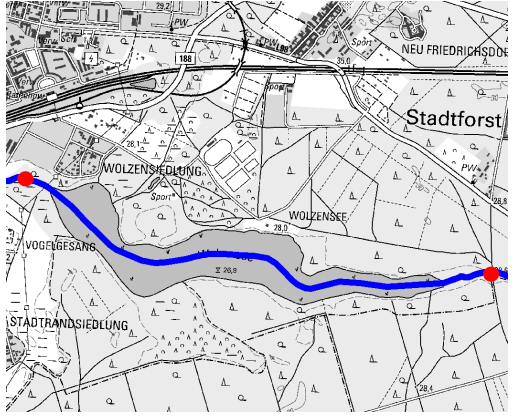

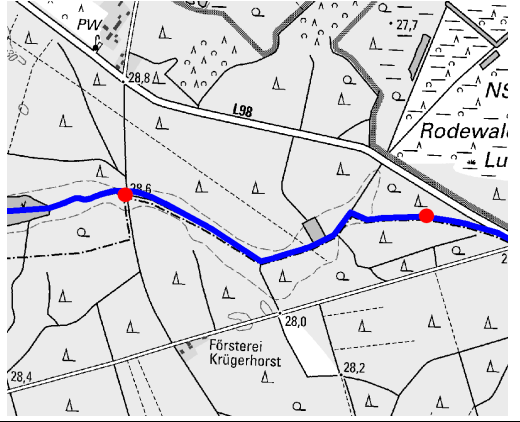

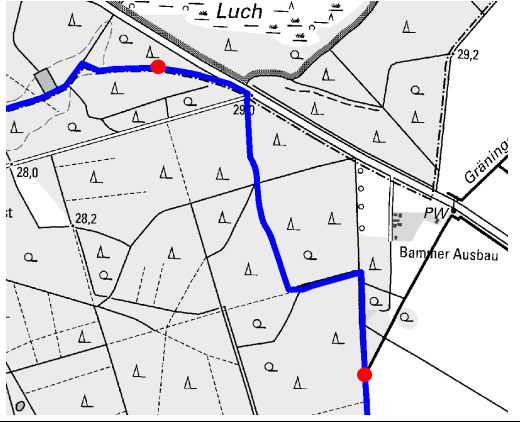

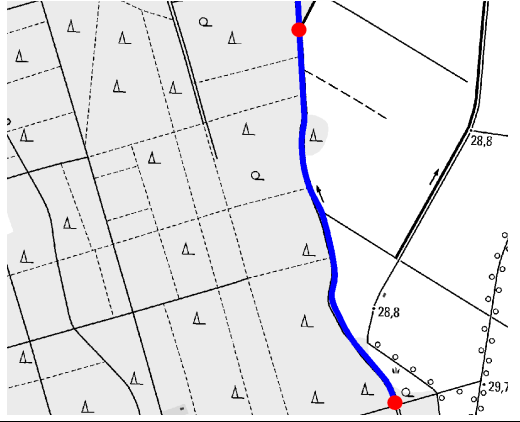



Gewässername	Körgraben	WK-Code	DE5877442_1358				
Planungsabschnitt	DE5877442_1358_P01	Stationierung	km von 0+000 bis 2+000				
Begrenzung des Abschnitts							
	Mündung in den Rathenower Stadtkanal bis Uferzone Wolzensee						
Bestand BWP FGG Elbe	LAWA-Typ	Typ 19 – Fließgewässer der Niederungen					
	Kategorie	HMWB					
	Zielerreichung Ökologie	unwahrscheinlich					
	Zielerreichung Chemie						
Aktueller Zustand (2012)	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 19 – Fließgewässer der Niederungen					
	Kategorie-Vorschlag	HMWB					
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässer- strukturgüte	5	Hydrologische Zustandsklasse	unbewertet	Ökologische Durchgängigkeit	eingeschränkt
		Defizit	-3	U	-1		
Beschreibung	geradliniger, tlw. gestreckter Verlauf; unteren 500 m und Bahnquerung verrohrt, ansonsten mäßig tiefes Trapezprofil; Schlammsohle; Umlandnutzung hauptsächlich Bebauung, im Übrigen Grünanlagen, Wald bzw. naturnahe Biotope; wechselseitig Ufergehölze						
Belastungen	- Ortslage Rathenow						
Restriktionen	<ul style="list-style-type: none"> - WW Rathenow – Schutzzone III - LSG Westhavelland - NP "Westhavelland" 						
Entwicklungsziele							

Gewässername	Körgraben	WK-Code	DE5877442_1358/ DE5877442_1359		
Planungsabschnitt	DE5877442_1358_P02	Stationierung	km von 2+000 bis 4+825		
Begrenzung des Abschnitts					
	Wolzensee mit Uferzone (bis Spolierenweg)				
Bestand BWP FGG Elbe	LAWA-Typ	Typ 19 – Fließgewässer der Niederungen			
	Kategorie	HMWB			
	Zielerreichung Ökologie	wahrscheinlich			
	Zielerreichung Chemie				
Aktueller Zustand (2012)	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 19 – Fließgewässer der Niederungen			
	Kategorie-Vorschlag	HMWB			
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässer- strukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit	
		2	unbewertet	ja	
Defizit	0	U	kein Defizit		
Beschreibung	Uferzone: schwach geschwungener Verlauf; flaches Naturprofil; Sohle aus Torfschlamm; Umlandnutzung naturnaher Wald und Forst; Röhrichtzone als Ufersaum; mehrfach Totholz; oberen zwei Abschnitte mit GSG 1 (Referenzzustand)				
Belastungen					
Restriktionen	<ul style="list-style-type: none"> - WW Rathenow – Schutzzone III - LSG Westhavelland - NP "Westhavelland" 				
Entwicklungsziele					

Gewässername	Körgraben	WK-Code	DE5877442_1359		
Planungsabschnitt	DE5877442_1359_P03	Stationierung	km von 4+825 bis 6+000		
Begrenzung des Abschnitts					
	Spolierenweg bis 300 m vor Straße L 98				
Bestand BWP FGG Elbe	LAWA-Typ	Typ 0 – künstliches Gewässer			
	Kategorie	AWB			
	Zielerreichung Ökologie	wahrscheinlich			
	Zielerreichung Chemie				
Aktueller Zustand (2012)	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 0 – künstliches Gewässer			
	Kategorie-Vorschlag	AWB			
	Entwicklungstyp ökologisches Potential				
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässerstrukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit	
		2	unbewertet	k.A.	
Defizit	0	U	U		
Beschreibung	gestreckter Verlauf; flaches Naturprofil; Torfschlammsohle; fast über gesamten Abschnitt Totholz; Umfeld Wald und Röhrichzonen				
Belastungen					
Restriktionen	<ul style="list-style-type: none"> - LSG Westhavelland - NP "Westhavelland" 				
Entwicklungsziele					

Gewässername	Körgraben	WK-Code	DE5877442_1359			
Planungsabschnitt	DE5877442_1359_P04	Stationierung	km von 6+000 bis 7+650			
Begrenzung des Abschnitts						
	300 m vor Straße L 98 bis Einmündung Graben aus Richtung Bammer Ausbau					
Bestand BWP FGG Elbe	LAWA-Typ	Typ 0 – künstliches Gewässer				
	Kategorie	AWB				
	Zielerreichung Ökologie	unwahrscheinlich				
	Zielerreichung Chemie					
Aktueller Zustand (2012)	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 0 – künstliches Gewässer				
	Kategorie-Vorschlag	AWB				
	Entwicklungstyp ökologisches Potential					
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässerstrukturgüte	3	Hydrologische Zustandsklasse	unbewertet	Ökologische Durchgängigkeit
		Defizit	-1	U	U	k.A.
Beschreibung	gestreckter Verlauf; wechselnd mäßig tiefes, verfallendes Regel- und flaches, annäherndes Naturprofil; primär Schlamm- und Torfschlammsohle; Umfeld hauptsächlich naturnaher Wald, auch Nadelforst; mehrere Teilabschnitte trocken					
Belastungen	<ul style="list-style-type: none"> - Trockenabschnitte kein Gewässer mehr - kein Gewässerrandstreifen 					
Restriktionen	<ul style="list-style-type: none"> - LSG Westhavelland - NP "Westhavelland" 					
Entwicklungsziele						

Gewässername	Körgraben	WK-Code	DE5877442_1359			
Planungsabschnitt	DE5877442_1359_P05	Stationierung	km von 7+650 bis 9+031			
Begrenzung des Abschnitts						
	Einmündung Graben aus Richtung Bammer Ausbau bis Grabenbeginn					
Bestand BWP FGG Elbe	LAWA-Typ	Typ 0 – künstliches Gewässer				
	Kategorie	AWB				
	Zielerreichung Ökologie	unwahrscheinlich				
	Zielerreichung Chemie					
Aktueller Zustand (2012)	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 0 – künstliches Gewässer				
	Kategorie-Vorschlag	AWB				
	Entwicklungstyp ökologisches Potential					
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässerstrukturgüte	3	Hydrologische Zustandsklasse	unbewertet	Ökologische Durchgängigkeit
		Defizit	-1	U	U	U
Beschreibung	geradliniger bis gestreckter Verlauf; mäßig tiefes Regel- und tiefes Trapezprofil; Sandsohle; wechselnd einseitige Gehölzgalerie; Umlandnutzung Grünland, naturnaher Wald und Nadelforst; obere 200 m seit längerem trocken					
Belastungen						
Restriktionen	<ul style="list-style-type: none"> - LSG Westhavelland - NP "Westhavelland" 					
Entwicklungsziele						